

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Soal Instrumen Penelitian Sebelum Uji Coba	43
Lampiran 2. Kunci Jawaban Soal Instrumen Penelitian Sebelum Uji Coba ...	48
Lampiran 3. Soal Instrumen Penelitian Setelah Uji Coba	49
Lampiran 4. Kunci Jawaban Soal Instrumen Penelitian Setelah Uji Coba	52
Lampiran 5. Contoh Hasil Soal Uji Instrumen	53
Lampiran 6. Tabel Validitas Instrumen Penelitian	58
Lampiran 7. <i>Pearson Product Moment</i> Instrumen	60
Lampiran 8. Perhitungan Validitas Instrumen Soal No.2 Menggunakan Rumus <i>Pearson Product Moment</i>	61
Lampiran 9. Tabel Hasil Perhitungan Validitas Soal Uji Coba Instrumen	62
Lampiran 10. Data Reliabilitas Instrumen Penelitian	63
Lampiran 11. Perhitungan Reliabilitas Instrumen Penelitian Menggunakan Rumus KR-21	64
Lampiran 12. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP 1)	66
Lampiran 12.1 Teks <i>die Familie von Oliver</i>	87
Lampiran 12.2 <i>Aufgabe von dem Text “die Familie von Oliver”</i>	88
Lampiran 12.3 <i>Stammbaum der Familie und Verwandtschaft</i>	90
Lampiran 12.4 <i>Stammbaum der Familie von Härtel dan die Aufgabe</i>	91
Lampiran 12.5 <i>Würfelspiel (das Brettspiel und die Kärtchen)</i>	95
Lampiran 12.6 Soal Evaluasi RPP 1	99
Lampiran 13. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP 2)	100
Lampiran 13.1 <i>Stammbaum Rumpang</i>	116

Lampiran	13.2	<i>Stammbaum von Selma dan die Aufgabe</i>	117
Lampiran	13.3	<i>Würfelspiel (das Brettspiel und die Kärtchen)</i>	120
Lampiran	13.4	Soal Evaluasi RPP 2	124
Lampiran	14.	Daftar Perhitungan <i>Pre-Test</i> dari Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	125
Lampiran	15.	Cara Menghitung Uji-t <i>Pre-Test</i>	126
Lampiran	16.	Daftar Skor <i>Post-Test</i> dari Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	128
Lampiran	17.	Cara Menghitung Data Uji-t <i>Post-Test</i>	129
Lampiran	18.	Contoh Hasil <i>Pre-Test</i>	131
Lampiran	19.	Contoh Hasil <i>Post-Test</i>	134
Lampiran	20.	Foto Kegiatan Siswa Saat Permainan <i>Würfelspiel</i>	137
Lampiran	21.	Surat Permohonan Penelitian	138
Lampiran	22.	Surat Pelaksanaan Penelitian	139